

എന്നതിന് പകരം വയനാട് ജില്ലയിലെ കമ്മിയാസ്റ്റ് പദ്ധതിയുടെ പാടിക്കര ചിത്രമുള്ള എന്ന സ്ഥലത്ത് V.C.B-Cum-tractor way നിർമ്മാണം എന്ന പേരിലേക്ക് മാറ്റുന്നതിനായി DSR 2018 പ്രകാരം തയ്യാറാക്കിയ പ്രത്യക്ഷിയ എസ്റ്റിമേറ്റം രേഖാധിംഗ്രം ജലസേചനവും ഭരണവും ചീഫ് എഞ്ചിനീയർ തയ്യാറാക്കി വരുന്നു. ആയത് ലഭ്യമാക്കുന്ന മുൻ്ന് പരിശോധിച്ച് തുടർന്നുടപടികൾ സ്വീകരിക്കുന്നതാണ്.

പ്രളയഭീഷണി നേരിട്ടുന്നതിന് തുട്ടതൽ ഡാമുകൾ

217 (963) ഡോ. എം.കെ. മുനീർ:

ശ്രീ. കെ. പി. എ. മജീദ്:

ശ്രീ. പി. അബ്ദുൽ ഹമീദ്:

ശ്രീ. ടി. വി. ഇബ്രാഹിം: താഴെ കാണുന്ന ചോദ്യങ്ങൾക്ക്

ജലവിഭവ വകുപ്പുമന്ത്രി സദയം മറ്റപടി നൽകുമോ:

(എ) സംസ്ഥാനത്ത് തുടർച്ചയായി ഉണ്ടാകുന്ന പ്രളയഭീഷണി നേരിട്ടുന്നതിന് തുട്ടതൽ ഡാമുകൾ ആവശ്യമാണെന്ന നിർദ്ദേശം ഉണ്ടായിട്ടുണ്ടോ;

(ബി) പുതിയ അണംകെട്ടുകൾ നിർമ്മിക്കുന്നതിനായി എന്നെങ്കിലും പഠനം നടത്തിയിട്ടുണ്ടോ ?

(എ & ബി) ഉണ്ട്. 2018-19- തീ ഉണ്ടായ വെള്ളപ്പൂക്കത്തിൽ തുട്ടതൽ ഭീഷണി നേരിട്ട് നദീതടങ്ങളിൽ പ്രളയനിയന്ത്രണ ഡാമുകൾ നിർമ്മിക്കുന്നതിന്റെ പ്രാഥമിക സാധ്യതാപഠനം (Hydrological Feasibility Study) നടത്തിയിട്ടുണ്ട്.

(സി) ഏകീകൃത എൻഡൈല്ലോ പുതിയ ഡാമുകൾ പണിയുന്നതിനാണ് നിർദ്ദേശിച്ചിരിക്കുന്നതെന്ന് വിശദമാക്കുമോ?

പെരിയാർ, ചാലക്കുടി, ചാലിയാർ, അച്ചുൻകോവിൽ - പന്യ, മീനച്ചിൽ എന്നീ നദീതടങ്ങളിൽ ഡാമുകൾ പണിയുന്നതിനായി പ്രാഥമിക സാധ്യതാ പഠനം നടത്തിയിട്ടുണ്ട്.

ഡാമുകളുടെ സുരക്ഷിതത്വം

218(964) ശ്രീ. സഭ്രി ജോസഫ്: താഴെ കാണുന്ന ചോദ്യങ്ങൾക്ക് ജലവിഭവ വകുപ്പുമന്ത്രി സദയം മറ്റപടി നൽകുമോ:

(എ) ജലവിഭവ വകുപ്പിന് കീഴിലുള്ള ഡാമുകളുടെ സുരക്ഷിതത്വം സംബന്ധിച്ച് കഴിഞ്ഞ അഞ്ചു വർഷക്കാലയളവിൽ ഡാം സേപ്പി അതോറിറ്റി നൽകിയിട്ടുള്ള നിർദ്ദേശങ്ങൾ എന്നൊക്കെയാണ്;